

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA ROLNICTWA I GOSPODARKI ŻYWNOŚCIOWEJ**

z dnia 12 stycznia 1998 r.

**w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze ciągników, maszyn, narzędzi i urządzeń  
technicznych stosowanych w rolnictwie.**

(Dz. U. z dnia 26 stycznia 1998 r.)

Na podstawie art. 237<sup>15</sup> § 2 Kodeksu pracy zarządza się, co następuje:

**Rozdział 1**

**Przepisy ogólne**

**§ 1.** Rozporządzenie określa warunki bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze ciągników, maszyn oraz narzędzi stosowanych w pracach rolniczych i melioracyjnych, a także urządzeń technicznych stosowanych do mechanizacji produkcji zwierzęcej - zwanych dalej "sprzętem rolniczym".

**§ 2.** 1. Przy obsłudze sprzętu rolniczego należy przestrzegać zasad określonych przez producentów w instrukcjach obsługi.

2. Sprzęt rolniczy pochodzący z importu powinien być wyposażony w instrukcję obsługi w języku polskim.

**§ 3.** Obsługa samojezdnych lub stacjonarnych maszyn rolniczych i melioracyjnych powinna być wykonywana przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje i stosowne przeszkolenie wymagane przy obsłudze takich maszyn.

**§ 4.** Sprzęt rolniczy powinien być wyposażony w:

- 1) osłony zespołów i części ruchomych mogących stwarzać zagrożenie dla osób obsługujących ten sprzęt,
- 2) narzędzia niezbędne do bezpiecznej jego obsługi.

**§ 5.** 1. Kontrola stanu technicznego, regulowanie i wykonywanie doraźnych napraw i prac konserwacyjnych oraz czyszczenie części lub zespołów roboczych sprzętu rolniczego dopuszczalne są po uprzednim unieruchomieniu silnika i wyłączeniu wszystkich napędzanych zespołów tego sprzętu.

2. Dopuszczalne jest regulowanie napędzanych hydraulicznie zespołów roboczych podczas ich pracy, jeżeli instrukcja obsługi to przewiduje.

3. Podczas każdej przerwy w pracy sprzętu rolniczego napęd powinien być wyłączony.

**§ 6.** Niedopuszczalne jest:

- 1) demontowanie podpory zapobiegającej przechylaniu się do przodu lub do tyłu sprzętu jednoosiowego, jeżeli nie jest to konieczne dla realizacji funkcji użytkowych maszyny, lub podpieranie sprzętu rolniczego na prowizorycznych podstawkach,
- 2) wykonywanie napraw pod uniesionymi i nie zabezpieczonymi przed samoczynnym opadnięciem maszynami rolniczymi lub ich zespołami,
- 3) pozostawianie sprzętu rolniczego na stokach lub innych pochyłościach terenu bez zabezpieczenia go przed samoczynnym stoczeniem się.

**§ 7.** Osoby obsługujące maszyny przyczepiane, zawieszane lub półzawieszane do ciągnika powinny zajmować miejsce na pomostach technologicznych.

---

**§ 8.** W czasie pracy sprzętu rolniczego niedopuszczalne jest odchylenie, zdejmowanie i zakładanie osłon lub innych zabezpieczeń.

**§ 9.** Płaskie pasy napędowe stosowane do napędu stacjonarnych maszyn i urządzeń technicznych powinny być, na całej swej długości, zabezpieczone od strony obsługi barierką o wysokości 1,1 m od podłoża, oddaloną od pasa co najmniej o 0,2 m.

**§ 10.** Maszyny i narzędzia do prac rolniczych i melioracyjnych powinny być przechowywane w miejscach zadaszonych oraz w sposób zapobiegający okaleczeniu ludzi bądź zwierząt.

## **Rozdział 2**

### **Samojezdny sprzęt rolniczy i melioracyjny**

**§ 11.** W kabinie operatora sprzętu samojezdnego może przebywać tylko osoba obsługująca ten sprzęt.

**§ 12.** Przed uruchomieniem samojezdnego sprzętu rolniczego należy sprawdzić stan techniczny:

- 1) układu hamulcowego,
- 2) instalacji rozruchowej i oświetleniowej,
- 3) układu kierowniczego,
- 4) zespołu jezdnego,
- 5) układu zawieszenia narzędzi i zaczepu transportowego.

**§ 13.** 1. Koparki mechaniczne powinny być wyposażone w kabinę z zainstalowaną instalacją grzewczą i oświetleniową, usytuowaną na zewnątrz kabiny, umożliwiającą wykonywanie pracy w porze nocnej.

2. Koparki pływające powinny być dodatkowo wyposażone w łódź, koła i kamizelki ratunkowe oraz w liny, kotwicę i mechaniczną wyciągarkę.

**§ 14.** 1. Niedopuszczalne jest używanie:

- 1) kołowych ciągników rolniczych o masie całkowitej wynoszącej powyżej 800 kg, nie wyposażonych w kabiny lub ramy ochronne, z napędem wyłącznie na tylną oś na terenie o pochyleniu przekraczającym 11 stopni lub 12 stopni z napędem na obie osie,
- 2) ciągników gąsienicowych nie wyposażonych w kabiny lub ramy ochronne na terenie o pochyleniu przekraczającym 14 stopni.

2. Dopuszczalne pochylenie terenu, na którym mogą być używane ciągniki wymienione w ust. 1, zagregowane z maszyną rolniczą, określa producent.

**§ 15.** W czasie eksploatacji samojezdnego sprzętu rolniczego i melioracyjnego niedopuszczalne jest:

- 1) zaczepianie lin, łańcuchów lub haków holowniczych do miejsc konstrukcyjnie nie przewidzianych do tego celu,
- 2) wskakiwanie na sprzęt lub zeskakiwanie z niego w czasie jego ruchu,
- 3) sprawdzanie poziomu cieczy chłodzącej w układzie chłodzenia lub otwieranie korka wlewu oleju przy rozgrzanym silniku,
- 4) rozłączanie napędu lub zatrzymanie pracy silnika podczas jazdy ze stoków,
- 5) pozostawianie uruchomionego sprzętu bez dozoru,
- 6) uruchamianie sprzętu w pomieszczeniach zamkniętych, nie wyposażonych w system odprowadzania spalin na zewnątrz,
- 7) używanie sprzętu w pomieszczeniach, w których zachodzi niebezpieczeństwo wybuchu pyłu, par etyliny lub palnego gazu.

---

**§ 16.** 1. Przed rozpoczęciem prac melioracyjnych osoba nadzorująca pracę w terenie obowiązana jest do zapoznania pracowników z kategorią gruntu i poziomem wód gruntowych oraz z miejscem składowania darniny, humusu, a także miejscem odprowadzania wody.

2. Prowadzenie prac melioracyjnych w wodzie o głębokości co najmniej 0,6 m powinno być wykonywane przy użyciu sprzętu mechanicznego.

**§ 17.** Niedopuszczalne jest:

- 1) zasypywanie ciągów drenarskich w przypadku przebywania ludzi w wykopie w odległości mniejszej niż 15 m od pracującej koparki,
- 2) przenoszenie czerpaka nad kabiną kierowcy w czasie ładowania ziemi na środki transportowe.

**§ 18.** Przy pracach na gruntach podmokłych i grząskich koparka powinna być umieszczona na podkładach wykonanych z krawędziaków lub z bali w postaci płyt okutych kątownikiem.

### **Rozdział 3**

#### **Maszyny i narzędzia rolnicze stosowane do produkcji roślinnej**

**§ 19.** 1. Niedopuszczalne jest agregowanie maszyn i narzędzi rolniczych stosowanych do produkcji roślinnej z ciągnikami rolniczymi innymi niż przewiduje to producent tych maszyn.

2. Podczas pracy maszyn do uprawy gleby, siewu i pielęgnacji upraw polowych niedopuszczalne jest:

- 1) przebywanie osób w strefie działania zespołu roboczego maszyn aktywnych,
- 2) przebywanie osób na pomostach technologicznych siewnika i sadzarek do ziemniaków, z wyjątkiem sadzarek przeznaczonych do sadzenia podkiełkowanych ziemniaków,
- 3) przebywanie osób na sadzarkach do rozsady podczas wykonywania nawrotów i w czasie transportu,
- 4) rozgarnianie ręką ziarna i nasion w skrzyni nasiennej siewnika.

**§ 20.** 1. Przy obsłudze agregatu do upraw przedsiewnych należy:

- 1) dokonać zawieszenia agregatu na ciągniku według zaleceń producenta,
- 2) w czasie przerw w pracy agregat opuścić na podłoże i wyłączyć napęd.

2. Niedopuszczalne jest:

- 1) cofanie i wykonywanie nawrotów agregatem w położeniu roboczym,
- 2) podnoszenie lub opuszczanie agregatu, jeżeli w strefie jego działania przebywają osoby postronne.

**§ 21.** Czyszczenia redlic z chwastów lub innych zanieczyszczeń w czasie pracy siewnika należy dokonywać przy użyciu odpowiednich narzędzi.

**§ 22.** 1. W czasie pracy rozsiewacza nawozów, zawieszanego na ciągniku i wyposażonego w mieszadło, jego skrzynia powinna być zabezpieczona pokrowcem.

2. W czasie pracy rozsiewaczy przyczepianych i zawieszanych na ciągniku niedopuszczalne jest:

- 1) przegarnianie nawozu w skrzyni,
- 2) wykonywanie zabiegów rozsiewania, jeżeli osoby postronne znajdują się w odległości mniejszej niż:
  - a. 5 m od rozsiewaczy zawieszanych przy rozsiewie nawozów pylistych i 6 m przy rozsiewie nawozów granulowanych,
  - b. 6 m od rozsiewaczy przyczepianych przy rozsiewie nawozów pylistych i 12 m przy rozsiewie nawozów granulowanych.

---

**§ 23.** Niedopuszczalne jest dokonywanie mechanicznego załadunku nawozów przy użyciu ładowacza uniwersalnego, jeżeli w strefie jego działania znajdują się osoby postronne.

**§ 24.** 1. Rozrzutnik obornika powinien być wyposażony w siatkę umieszczoną na przedniej burcie skrzyni ładunkowej, zabezpieczającą operatora ciągnika przed ewentualnym uderzeniem twardym materiałem w czasie pracy rozrzutnika.

2. W czasie pracy rozrzutnika obornika niedopuszczalne jest:

- 1) czyszczenie wnętrza skrzyni roztrzásacza w czasie ruchu przenośnika podłogowego,
- 2) uruchamianie adaptera rozrzutu, jeżeli w strefie jego działania przebywają osoby postronne.

**§ 25.** W czasie pracy przyczepy lub naczepy asenizacyjnej niedopuszczalne jest uruchamianie aparatu rozlewu w odległości mniejszej niż 20 m od przebywających na tym terenie osób.

**§ 26.** 1. Deszczownię szpulową nie wymagającą demontażu bębna należy transportować na przyczepach niskopodwoziowych. W razie konieczności demontażu bębna dopuszcza się transportowanie deszczowni na przyczepach ogólnego zastosowania.

2. Deszczownia z rozwiniętym węzłem i zraszaczami przesuwanymi się w kierunku wzniesienia terenu, podczas nawadniania powinna być zabezpieczona przed przewróceniem.

3. Niedopuszczalne jest:

- 1) uruchamianie zraszacza, jeżeli w strefie jego działania przebywają osoby postronne,
- 2) używanie deszczowni obrotowych w odległości mniejszej niż 50 m od linii energetycznych.

**§ 27.** 1. Przyrząd tnący maszyn do zbioru zielonek, zbóż i innych roślin, w okresach przerw w pracach polowych oraz podczas transportu, powinien być osłonięty.

2. Listwę nożową po wyjęciu z przyrządu tnącego należy zabezpieczyć osłoną.

**§ 28.** 1. Niedopuszczalne jest używanie kosiarek rotacyjnych:

- 1) w odległości mniejszej niż 50 m od osób postronnych,
- 2) na terenie kamienistym lub takim, na którym występują przeszkody trwałe.

2. W razie konieczności użycia kosiarek rotacyjnych do koszenia traw w miejscach, w których mogą znajdować się osoby postronne, teren pracy kosiarki powinien być zabezpieczony przed przypadkowym zbliżeniem się tych osób.

3. Wykaszania traw porastających rowy, pobocza dróg, skarpy i groble melioracyjne należy dokonywać przy użyciu kosiarek konstrukcyjnie dostosowanych do tych prac.

**§ 29.** Niedopuszczalne jest:

- 1) uruchamianie kombajnów do zbioru zbóż, zielonek i innych roślin, jeżeli w strefie ich działania znajdują się osoby postronne,
- 2) dokonywanie omłotów w pomieszczeniach gospodarczych przy użyciu kombajnów do zbioru zbóż,
- 3) używanie kombajnów do zbioru zielonek, zbóż i innych roślin na terenie o nachyleniu powyżej 10 stopni, jeżeli nie zostały uprzednio przystosowane do pracy na takim terenie.

**§ 30.** Płótna przenośników wiązalki ciągnikowej należy zakładać na wałki od strony przeciwnej do usytuowania przyrządu tnącego, nawet wówczas, gdy wiązalka nie jest połączona z ciągnikiem.

**§ 31.** 1. Zakładanie sznurka do aparatów wiążących prasy zbierającej i snopowiązałki dopuszczalne jest po wyłączeniu napędu i unieruchomieniu silnika ciągnikowego.

2. Dopuszcza się regulowanie wielkości prasowanego snopa podczas pracy prasy stacjonarnej współpracującej z młocarnią.

---

**§ 32.** Niedopuszczalne jest używanie ścinacza zielonek, jeżeli osoby postronne znajdują się w odległości mniejszej niż 25 m od pracującej maszyny.

**§ 33.** 1. Wejście pracownika do silosu typu wieżowego lub głębinowego powinno być poprzedzone przewietrzeniem jego wnętrza i kontrolą czystości powietrza.

2. Osoba przebywająca w silosie głębinowych powinna być:

- 1) wyposażona w indywidualny sprzęt chroniący przed upadkiem z wysokości i umożliwiający, w razie potrzeby, wyciągnięcie jej z silosa,
- 2) asekurowana przez inną osobę (osoby).

**§ 34.** 1. Urządzenia sterujące pracą wentylatorów stosowanych w procesie dosuszania zielonek powinny być umieszczone w odległości co najmniej 10 m od miejsca zainstalowania wentylatorów i zabezpieczone przed dostępem osób postronnych.

2. Niedopuszczalne jest uruchamianie wentylatorów nie wyposażonych w siatki ochronne.

**§ 35.** W czasie pracy kopaczki gwiazdowej osoby zbierające ziemniaki powinny zachować odległość co najmniej 5 m od pracującej maszyny.

**§ 36.** Niedopuszczalne jest używanie rozdrabniacza łęcin, jeżeli osoby postronne przebywają w odległości mniejszej niż 50 m od pracującego rozdrabniacza.

**§ 37.** W czasie pracy kombajnu do zbioru ziemniaków niedopuszczalna jest obsługa stołu selekcyjnego przez osoby nie przeszkolone do tej pracy.

**§ 38.** 1. Ustawianie młocarni i bukowników do koniczyny w położenie robocze powinno odbywać się przy użyciu odpowiedniego przyrządu do ich podnoszenia.

2. W czasie pracy młocarni lub bukownika do koniczyny niedopuszczalne jest:

- 1) ustawianie drabiny od strony głównego pasa napędowego,
- 2) wkładanie do bębna omłotowego wilgotnych lub nie rozłożonych snopów zboża lub wiązek koniczyny.

**§ 39.** Pomieszczenia, w których odbywa się czyszczenie, dosuszanie lub sortowanie ziarna zbóż i nasion roślin, powinny być wyposażone w urządzenia wentylacyjne.

## **Rozdział 4**

### **Maszyny i urządzenia techniczne stosowane do mechanizacji produkcji zwierzęcej**

**§ 40.** 1. Uruchamianie maszyn i urządzeń technicznych stosowanych do mechanizacji produkcji zwierzęcej powinno być poprzedzone kontrolą zabezpieczeń elementów ruchomych i stanu technicznego zespołów roboczych.

2. Maszyny i urządzenia techniczne, o których mowa w ust. 1, napełniane ręcznie materiałem przetwarzanym, powinny być tak usytuowane, aby wysokość górnej krawędzi napełnianego pojemnika nie przekraczała 1,25 m od podłoża, a wysokość wysypu materiału przetworzonego, jeżeli wysyp nie następuje bezpośrednio do worków, wynosiła nie więcej niż 0,7 m od podłoża.

**§ 41.** Koryto siewkarni powinno być umieszczone na wysokości od 0,7 m do 0,8 m od podłoża, przy wysokości jego obrzeża wynoszącej od 0,1 m do 0,2 m.

**§ 42.** 1. Przy podawaniu masy pod walce zgniatająco-zasilające siewkarni z wydmuchem siewki niedopuszczalne jest popychanie tej masy ręką lub podręcznymi przedmiotami.

2. Mechanizm do posuwu podawanej masy zainstalowanej w korycie siewkarni powinien umożliwiać natychmiastowe włączenie posuwu wstecznego.

---

**§ 43.** W czasie pracy maszyn i urządzeń technicznych do przygotowania pasz niedopuszczalne jest:

- 1) zdejmowanie lub zakładanie pasów i łańcuchów napędowych,
- 2) regulowanie długości taśm przenośników, pasów lub łańcuchów.

**§ 44.** Przenośnik stały do usuwania obornika z nie osłoniętymi, ruchomymi częściami roboczymi, zainstalowany w pomieszczeniach inwentarskich, powinien być oznakowany tablicami ostrzegawczymi.

**§ 45.** Przy obsłudze silosu paszowego należy:

- 1) przed jego załadunkiem sprawdzić stan przewodu odpowietrzającego,
- 2) wyposażyć w środki ochrony indywidualnej osoby konserwujące jego wnętrze,
- 3) zlecać wykonanie czynności, o których mowa w pkt 2, co najmniej dwóm osobom.

**§ 46.** Do pneumatycznego transportu ziarna, paszy i innych materiałów sypkich należy stosować przewody rurowe wykonane z materiału odpornego na elektryzowanie, nie powodującego wyładowań elektrostatycznych.

**§ 47.** 1. Odcinki rurociągu mlecznego przebiegające nadciągami komunikacyjnymi lub przejściami dla pieszych powinny być zainstalowane na wysokości co najmniej 2,5 m od podłoża.

2. Elementy dożarek mechanicznych, wymagające stałej kontroli ich pracy i bieżącej obsługi technicznej, a w szczególności: regulatory ciśnienia, zawory odwadniające, przechwytywacz, osadnik i filtry mleka, powinny być zainstalowane w miejscu łatwo dostępnym dla obsługującego.

**§ 48.** Zgarnianie pasz na przenośnik do ich transportu powinno odbywać się po uzyskaniu przez transporter pełnej prędkości roboczej.

**§ 49.** 1. Ładowarki i przenośniki do pionowego przenoszenia ładunków powinny być wyposażone w hamulce bezpieczeństwa do unieruchamiania podnoszonego ładunku.

2. Niedopuszczalne jest przebywanie pod wysięgnikiem ładowarki lub w zasięgu jej działania.

**§ 50.** 1. Otwieranie pokrywy parnika kolumny parnikowej w czasie jej pracy powinno być poprzedzone zamknięciem dopływu pary wodnej.

2. Niedopuszczalne jest:

- 1) wykonywanie napraw kotła kolumny parnikowej znajdującego się pod ciśnieniem,
- 2) używanie kolumny parnikowej z nieszczelnymi zaworami i z niesprawnymi manometrami ciśnienia pary oraz bez wymaganego poziomu wody w kotle,
- 3) pozostawianie pracującej kolumny parnikowej bez nadzoru.

**§ 51.** 1. W czasie pracy rozdrabniacza bijakowego niedopuszczalne jest otwieranie pokrywy komory bijakowej.

2. W czasie pracy siekacza mechanicznego dopuszczalne jest dociskanie roślin okopowych drewnianą łopatką.

## **Rozdział 5**

### **Maszyny i urządzenia techniczne do przemieszczania i transportu płodów rolnych**

**§ 52.** W czasie pracy sterownika do słomy niedopuszczalne jest:

- 1) przechodzenie pod jego korytem,
- 2) podnoszenie i opuszczanie koryta z uszkodzoną lub zużytą linką wydźwigu,
- 3) pozostawianie sterownika bez nadzoru.

**§ 53.** 1. Przyczepy rolnicze wyposażone w hamulce typu bezwładnościowego mogą być agregowane z ciągnikiem, pod warunkiem że łączna masa przyczepy z transportowanym ładunkiem nie przekroczy 5.000 kg.

---

2. Niedopuszczalne jest łączenie środków transportowych, o których mowa w ust. 1, w podwójne zestawy.

**§ 54.** 1. Skrzynie ładunkowe przyczep wywrotek powinny być zabezpieczone sworzniami ze wszystkich stron.

2. W razie holowania dwóch przyczep układy hamulcowe całego zestawu powinny być połączone.

3. Niedopuszczalne jest:

- 1) przechylanie skrzyń ładunkowych przyczep wywrotek na jednym sworzniu lub przy całkowitym kącie wychylenia większym niż 50 stopni,
- 2) dokonywanie wyrotu ładunku w kierunku pochylenia terenu,
- 3) nierównomierne rozmieszczanie ładunku lub przekraczanie ich ładowności.

**§ 55.** Niedopuszczalne jest uruchamianie dźwigu lub żurawia samochodowego, jeżeli osoby postronne znajdują się w odległości mniejszej niż 10 m od pracującej maszyny.

**§ 56.** Do przewozu zwierząt należy stosować przyczepy przeznaczone do tego celu, a w razie używania przyczep ogólnego przeznaczenia należy je przystosować do rodzaju transportowanych zwierząt.

**§ 57.** 1. Dopuszczalna jest praca ładowacza uniwersalnego na terenie o pochyleniu do 3 stopni, jeżeli instrukcja obsługi nie przewiduje inaczej.

2. Przed rozpoczęciem pracy sprzętu, o którym mowa w ust. 1, pojemnik przeciwwagi należy obciążyć zgodnie z zaleceniami producenta.

## **Rozdział 6**

### **Stacjonarne silniki spalinowe oraz sprzęt rolniczy wyposażony w silniki elektryczne**

**§ 58.** 1. Przy obsłudze maszyn i urządzeń technicznych wyposażonych w silniki elektryczne, znajdujących się w pomieszczeniach wilgotnych, należy używać hermetycznych przewodów, wtyczek i gniazd umożliwiających stosowanie zerowania bądź uziemienia.

2. W przypadku dłuższych przerw w eksploatacji silników, o których mowa w ust. 1, przed ponownym ich uruchomieniem należy sprawdzić prawidłowość połączeń przewodu zerującego w gniazdach wtykowych i wtyczkach.

**§ 59.** Silniki elektryczne, włączniki i wyłączniki, gniazda bezpiecznikowe, punkty świetlne, tablice rozdzielcze i inne połączenia elektryczne powinny być zabezpieczone przed pyłem, wilgocią, olejami napędowymi, gazami i innymi czynnikami mogącymi powodować porażenie prądem.

**§ 60.** Przy uruchamianiu stacjonarnego silnika spalinowego należy przestrzegać zasad właściwego ułożenia kciuka na korbie rozruchowej.

**§ 61.** 1. Podczas obsługi pilarki tarczowej należy:

- 1) materiały do cięcia lub już pocięte układać w sposób nie stwarzający zagrożenia wypadkowego,
- 2) używać właściwych do rodzaju ciętego drewna pił tarczowych,
- 3) odpadki, wióry i trociny usuwać po zatrzymaniu pracy pilarki.

2. Niedopuszczalne jest:

- 1) używanie pilarki tarczowej ze zużytą lub uszkodzoną piłą tarczową,
- 2) hamowanie biegu piły tarczowej przy użyciu przedmiotów lub ręką.

---

## **Rozdział 7**

### **Przepisy higienicznosanitarne**

**§ 62.** 1. Osoby zatrudnione przy obsłudze sprzętu rolniczego powinny mieć dostęp do apteczki pierwszej pomocy.

2. Opiekę nad apteczką i udzielanie pierwszej pomocy należy powierzyć pracownikowi przeszkolonemu w tym zakresie.

**§ 63.** Osoby obsługujące sprzęt rolniczy powinny posiadać odzież i obuwie robocze oraz środki ochrony indywidualnej, stosowne do występujących zagrożeń.

## **Rozdział 8**

### **Przepisy końcowe**

**§ 64.** Traci moc rozporządzenie Ministra Rolnictwa z dnia 5 lipca 1979 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy eksploatacji ciągników i maszyn rolniczych (Dz. U. Nr 16, poz. 104).

**§ 65.** Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 90 dni od dnia ogłoszenia.